


Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba	<div style="text-align: center;"> CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA APTA </div> <div style="font-size: small;"> INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW). </div>	
----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Verificación según Resoluciones Generales ERSeP N° 49/2016 y N° 08/2017

Fecha de emisión: 27/05/2022

Código Único de Identificación de la Instalación Certificada: 26483033-10910IIIE00000

Datos del instalador electricista habilitado

Apellido: HIDALGO

Nombre: SEBASTIAN GABRIEL

CUIL: 20264830339

Registro N°: 26483033-10910

Calle: JUAN DEL CAMPILLO

N°: 911

Piso: 1

Dpto.: C

Código postal: 5000

Localidad: CORDOBA

Datos del propietario de la instalación / solicitante del certificado

Apellido y nombre/razón social: CRISTINA MARCIANA FRASSINELLI

CUIL/CUIT: 27119783920

Calle: NICOLAS BERROTARAN 1926 CERRO DE LAS ROSAS

N°:

Piso:

Dpto.:

Código postal: 5000

Localidad: CORDOBA

Datos del inmueble para el que se extiende el certificado


Calle: NICOLAS BERROTARAN 1926 CERRO DE LAS ROSAS

N°: S/N

Piso: S/N

Dpto.: S/N

Código postal: 5000

<p>Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba</p>	<p align="center">CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA APTA</p> <p><small>INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).</small></p>	
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Localidad: CORDOBA

Identificación Catastral:

Número de registro de instalación ante colegio:

Tipo de instalación certificada

INST. DEL USUARIO Y PUNTO DE CONEX. Y
MEDIC.

INSTALACIÓN PARA SUMINISTRO
TRANSITORIO

FINALIDAD: INSTALACIÓN DOMICILIARIA


TENSIÓN NOMINAL DE ALIMENTACIÓN EN VOLT
(V): 220

POTENCIA MÁXIMA EN KILOWATT (kW): 2

Condiciones verificadas

- a) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL TABLERO PRINCIPAL DEL USUARIO.
- b) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA DE PROTECCIÓN DEL USUARIO.
- c) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DE MANIOBRA CON PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGA Y CORTOCIRCUITO PARA CADA LÍNEA O CIRCUITO ELÉCTRICO DE LA INSTALACIÓN (1).
- d) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DEL/LOS INTERRUPTOR/ES AUTOMÁTICO/S POR CORRIENTE DIFERENCIAL DE FUGA (2).
- e) LOS MATERIALES Y ELEMENTOS QUE CONFORMAN LOS SISTEMAS PRECEDENTEMENTE ENUMERADOS RESPONDEN A LAS NORMAS IRAM O IEC APLICABLES Y SE AJUSTAN A LA RESOLUCIÓN MP-SC N° 171/2016, COMP., MODIF. O REEMP., DE SER EXIGIBLE.
- f) SE VERIFICA CONTINUIDAD EN EL SISTEMA DE PUESTA A TIERRA DE PROTECCIÓN DEL USUARIO.
- g) SE VERIFICA LA CORRECTA INSTALACIÓN DE LAS CANALIZACIONES, CONDUCTORES, TOMA CORRIENTES Y BOCAS EN GENERAL (3).
- h) EL PUNTO DE CONEXIÓN Y MEDICIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA CUMPLE LOS ESTÁNDARES PARA LOS MATERIALES, ELEMENTOS, EQUIPOS ELÉCTRICOS Y EJECUCIÓN, CONFORME A LAS PRESCRIPCIONES DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APLICABLES, EN LO RELATIVO A SU CONSTRUCCIÓN, CONDICIONES Y ESTADO, VERIFICABLES EN FORMA PREVIA AL OTORGAMIENTO DEL SERVICIO.

Descripción de la instalación certificada (Memoria descriptiva)


<p>Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba</p>	<p align="center">CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA APTA</p> <p align="center"><small>INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).</small></p>	
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Listado de materiales

Nombre	Cantidad	Marca	Modelo
KIT ACOMETIDA CLASE II	1		
GABINETE PVC	1		
INTERRUPTOR DIFERENCIAL	1		
LLAVE TERMOMAGNÉTICA	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
CONDUCTOR UNIPOLAR	1		
JABALINA	1		
TOMACABLE	1		
CAJA INSPECCIÓN	1		
TOMACORRIENTES	1		

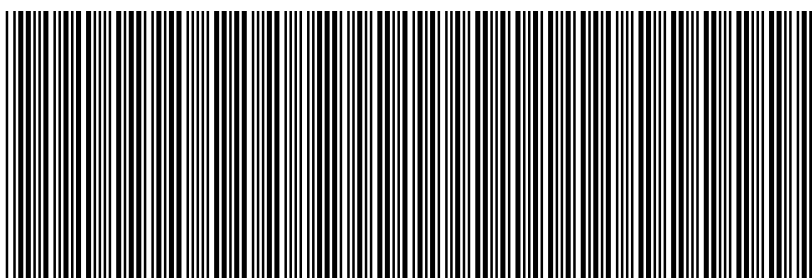
Documentación requerida

Tipo documentación	Nombre archivo	Tipo archivo
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	DESCRIPCIONINSTALACION1.PDF	APPLICATION/PDF
DESCRIPCIÓN DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	DESCRIPCIONINSTALACION2.PDF	APPLICATION/PDF
ESQUEMA UNIFILAR DEL/DE LOS TABLERO/S DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	ESQUEMAUNIFILAR.PDF	APPLICATION/PDF
VISTA EN PLANTA DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	VISTAENPLANTA.PDF	APPLICATION/PDF
MATERIALES DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	LISTADO-DE-MATERIALES.PDF	APPLICATION/PDF
FOTOGRAFÍAS DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	FOTOINST1.PDF	APPLICATION/PDF

Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba	CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA APTA	
	<small>INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).</small>	


FOTOGRAFÍAS DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	FOTOINST2.PDF	APPLICATION/PDF
FOTOGRAFÍAS DE LA INSTALACIÓN CERTIFICADA	FOTOINST3.PDF	APPLICATION/PDF

Observaciones:



Firma y sello del Instalador Electricista Habilitado

Firma y aclaración del Usuario/Solicitante

<p>Ley N° 10281 Seguridad Eléctrica para la Provincia de Córdoba</p>	<p>CERTIFICADO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA APTA</p>	
	<p>INSTALACIONES EXISTENTES, INSTALACIONES EXISTENTES DE USUARIOS QUE INTERNAMENTE GENEREN SU PROPIA ENERGÍA ELÉCTRICA Y SE VINCULEN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN E INSTALACIONES DE USO CIRCUNSTANCIAL Y DE CARÁCTER PROVISORIO, EN BAJA TENSIÓN Y CON POTENCIA MÁXIMA NO MAYOR A DIEZ KILOWATT (10 kW).</p>	

NOTA: La firma del presente Certificado de Instalación Eléctrica Apta por parte del Instalador Electricista Habilitado verifica y certifica el cumplimiento de las Resoluciones Generales ERSeP N° 49/2016 y N° 08/2017.